

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P11328 SB/Lo	R	ehe Mitteilung über di echerchenberichts (Fo utreffend, nachstehen	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded (Tag/Monat/Jahr)	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 99/03853	02/06/199	9	02/07/1998
Anmelder			
REA GES.FUR RECYCLING VON	ENERGIE UND ABFAL	L et al	
Dieser internationale Recherchenbericht wurdertikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen F Iternationalen Büro übermitt	Recherchenbehörde ei elt.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umf X Darüber hinaus liegt ihm je	aßt insgesamt <u>3</u> weils eine Kopie der in diese	Blätter. em Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts Albert in der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eine eine eine der sie eine eine ein eine eine eine eine e	ernationale Recherche auf d gereicht wurde, sofern unter	er Grundlage der inte diesem Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage ein durchgeführt worden.	er bei der Behörde eir	ngereichten Übersetzung der internationalen
	en Anmeldung offenbarten N	Nucleotid- und/oder ührt worden, das	Aminosäuresequenz ist die internationale
L	eldung in Schriflicher Form e		eersieht worden ist
	ionalen Anmeldung in comp		gereicht worden ist.
1	ch in schriftlicher Form einge		ict
Die Erklärung daß das nac	ch in computerlesbarer Forn chträglich eingereichte schri im Anmeldezeitpunkt hinau	ftliche Sequenzprotok	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der
			m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche ha	aben sich als nicht recher	chierbar erwiesen (si	iehe Feld I).
1	it der Erfindung (siehe Feld		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung		
X wird der vom Anmelder eir	ngereichte Wortlaut genehm	igt.	
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festgese	etzt:	
Hinsichtlich der Zusammenfassung			
wurde der Wortlaut nach F X Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	de innerhalb eines Monats n Stellungnahme vorlegen.	I angegebenen Fassu lach dem Datum der A	ing von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnunger	n ist mit der Zusammenfassı	ung zu veröffentlichen	
wie vom Anmelder vorges			keine der Abb.
l	eine Abbildung vorgeschlag		
weil diese Abbildung die E	rfindung besser kennzeichn	net.	



ernationales Aktenzeichen

PCT/EP 99/03853

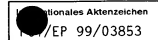
Feld III WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Zusätze (d.h. Angabe von Figuren) wurden in den folgenden Zeilen eingefügt:

Zeile 1: ...Gorbschmutzfänger (7)
Zeile 2: ...Pulper (1)...
Zeile 3: schmutzfänger (7)...Trägerarm (8)...Fangkorb (9)...
Zeile 4: Der Fangkorb (9) ...Rahmen (11)...Zinken (Z),...
Zeile 7: ...Drehachse (A)
Zeile 8: se (P)...
Zeile 10: ...Grobschmutzfänger (7)...
Zeile 14: Zinken (Z)...

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT





A. KLASSIF IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES D21B1/34		
	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Sikation und der IPK	
	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass RCHIERTE GEBIETE	IIIRAGOTI GTO GELTEN	
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole	∍)	
IPK 7	D21B		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	veit diese unter die recherchierten Gebiete t	allen
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank und evtl. verwendete S	uchbegriffe)
CAISWE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Α	EP 0 520 172 A (REA GESELLSCHAFT I	FÜR	1,3,
.,	RECYCLING VON ENERGY UND ABFALL M		7-12,
	30. Dezember 1992 (1992-12-30)		14-18, 22,28,29
i	das ganze Dokument		22,20,29
Α	EP 0 598 187 A (VERWALTUNGS LOHSE	GMBH &	1,3,4,7,
	CO) 25. Mai 1994 (1994-05-25)		9-12,14,
	in der Anmeldung erwähnt		15,22, 28-30
	das ganze Dokument		20-30
	•		
		Y Siehe Anhang Patentfamilie	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu lehmen		
	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : Intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht	worden ist und mit der
aberr	nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nut Erfindung zugrundeliegenden Prinzips	oder der ihr zugrundeliegenden
Anme	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Idedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlic	tung; die beanspruchte Erfindung
schoir	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	chtet werden
sollo	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedel kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit	eit beruhend betrachtet
ausge "O" Veröffe	ndrin) portlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	Verbindung gebracht wird und
"P" Veröffe		"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben	
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
4	. Oktober 1999	13/10/1999	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europaiscnes Patentami, P.B. 5516 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	D- D::-1. F	
	Fax: (+31-70) 340-3016	De Rijck, F	

1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

n on patent family members

In tional Appl	ication No
EP 99/	03853

Patent document cited in search repo		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
EP 520172	A	30-12-1992	DE AT CA CN DE DK ES GR JP US	4120808 A 131803 T 2063777 A,C 1074150 A 59204724 D 520172 T 2083617 T 3018733 T 5194068 A 5377917 A	14-01-1993 15-01-1996 25-12-1992 14-07-1993 01-02-1996 29-01-1996 16-04-1996 30-04-1996 03-08-1993 03-01-1995
EP 598187	Α	25-05-1994	DE AT DK	4235119 C 138431 T 598187 T	21-04-1994 15-06-1996 07-10-1996